

图书基本信息

书名：<<海水冻融与侵蚀耦合作用下桥梁下部结构耐久性评估>>

13位ISBN编号：9787114097430

10位ISBN编号：7114097433

出版时间：2012-12

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

《海水冻融与侵蚀耦合作用下桥梁下部结构耐久性评估》主要内容包括绪论，混凝土冻融、侵蚀及力学性能试验，混凝土冻融损伤破坏准则，混凝土干湿循环后的破坏准则，海水冻融与侵蚀耦合作用下的混凝土破坏准则，混凝土损伤劣化的室内和室外关联模型，桥墩冰荷载作用分析，波浪模型试验，非通航孔桥墩耐久性评估，大沽河航道桥模型简介、合理成桥状态确定、索塔和桥墩耐久性评估等。

《海水冻融与侵蚀耦合作用下桥梁下部结构耐久性评估》实例实验分析与理论相结合，对海水冻融与侵蚀耦合作用下桥梁下部结构耐久性评估具有一定的参考价值。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>